

कार्यपालक जानकारी परा प्राप्ति संग्रह,
ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रमण्डल, बेनीपट्टी।

पत्रांक-~~५०५८३८~~ ३६७

दिनांक-१५/८/२१

प्रेषक

कार्यपालक अभियंता,
 ग्रामीण कार्य विभाग
 जांच प्रन्दिश्व, देनीपट्टी।

संवाद में

अधीक्षण अभियंता,
 ग्रामीण कार्य विभाग,
 कार्य अंचल, दरमगा।

विषय:- बाढ़ एवं अतिवृष्टि 2020 से क्षतिग्रस्त पथों के कराए गए मोटरेबुल कार्य का जांच के संबंध में।

प्रसंग:- नवदीय आदेश संख्या-३५ दिनांक-२८.०८.२०२०

लहराए

उपर्युक्त विषयक प्रासांगिक पत्र के संबंध में कहना है कि कार्य प्रमण्डल विरोल के अधीन निम्नांकित पथों (सुची संलग्न) का बाढ़ एवं अतिवृष्टि 2020 से क्षतिग्रस्त पथों में कराए गए मोटरेबुल कार्य का भवदीय के द्वारा गतित जांच दल के द्वारा संयुक्त जांच कर प्राप्तकलन की मूल प्रति समर्पित किया जाता है।

प्रमाणक	योजना का नाम	पथ की लंबाई कि.मी.
1✓	एल०४३ शहरी से नवभरण	1.794
2✓	एल०६५ से बासूदेवनगर	1.50
3✓	टी०४ से खोटही पथ	5.50
4✓	बढ़ई चौक से नवटोलिया	1.10
5✓	सहसराम से जगदीशपुर पार्ट-२	1.80
6✓	तरवाड़ा से खोटही भाया सौआ	3.01
7✓	हनुमाननगर से सोनपुर	3.88
8✓	सहसराम से जगदीशपुर	2.80
9✓	सोनपुर से गोहनपुर	1.874
10✓	भद्रहार से नदियामी	6.40
11✓	टी०५ से मोहिमखुर्द	3.512
12✓	एल०५९-एल०५८ से सनहौली	3.35
13✓	टी०३ से सिसौना	3.784
14✓	गोदेपुरा से सुधाराइन	11.908
15✓	पैमजीएसवाइ दुबहा से शनिचरा	2.393
16✓	टी०२ से ब्रह्मोत्रा	2.760
17✓	चनदौनी से बरगांव	3.00
18✓	एल०४१ से सिमराहा	2.005
19✓	टी००६ से पकाही	1.424
20✓	सिमराहा से करकोलिया	1.61
21✓	बौराम से उपरौल	2.50
22✓	बाट से उपरौल	2.912
23✓	धिरोखर पोखर से परवत्ता	1.00 ✓
24✓	टी०२ आसी से विशनपुर	4.888

रातपुर चौक से थाना चौक	4.00 ✓
टी03 से नलाही	0.900
टी01 रोता से नदेव	5.735
टी03 से दिरीखर पोखर से बाजार टोल	1.50
टी03 से कमला पुर्दा हठदहर	3.763
टी05 पोखरान से कनलावारी	3.737
अरगा से उत्तरी	3.760
उत्तरी ने सहजनी	1.250
तालिदगुर से तहता टोल	1.815
टी01 से रोहार	2.698
टी02 से सौआ	3.565
टी01 मनसारा से फरसाही	4.050
टी09 मिसरोली से परवत्ता	2.450
कनीनी से तीरा परवत्ता	2.50
झुख्तधडा से कनुआ	2.535
नरसराना से सरौनी	2.165
झसरैर से बसौली	3.200
नंथा चौक से आसी भाया मंथा	2.10
कुशेश्वरस्थान से भिन्डुआ	4.568
पटनियां से जगन्नाथपुर	9.200
अफजला बलिया से पी.डब्लू.बिरोल	1.600
टी06 से कुबैटन	1.46
टी01 से जिमराहा भिन्डुआ	
टी01 से जिमराहा भिन्डुआ 1+900	1.352
पी.एम.जी.एस.वाई. टी06 से नारायणपुर	
एल032 से एल029 से खलासिन	
टी03 से बथनाहा	0.086
एल034 से हथौड़ी	3.966
केवटगामा से शम्भूघाट	
सहोरवा से गोपालपुर	2.00
टी04 सहोरवा से पैकाचराई	9.500
सधवती मोर से हसनपुर	
हरनाही से कोनिया	4.10
टी03 से सिसौना पुल	
सुधराईन से जिरौना	3.400
नदई से बजरग चौक	4.00
विनोद राय के घर से मुसहरी टोला	2.00
सकरडीना से मुशहरी	1.650

अनु०. यथोक्त।

दिश्वासभाजन

१५.०८
१७.०४.२१

कार्यपालक अभियंता,
ग्रामीण कार्य विभाग कार्य प्रमण्डन, बेनीपट्टी।

प्रतिवेदन

१. प्रोजेक्ट का नाम :- पी.एम.जी.एस.वाहू के अन्तर्गत टी06 से पकाही पथ में यातायात पुर्नस्थापन कार्य
२. प्रखंड का नाम— कुशेश्वरस्थान
३. प्रमंडल का नाम :- ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रमंडल, बिरौल।
४. अंचल का नाम:- ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य अंचल दरभंगा।
५. पथ की लंबाई:- 1.424 कि.मी
६. प्राक्कलित राशि:- 10,99,100.00

12.7.2020

४४

प्रस्तुत प्राक्कलन उक्त पथ के मोटरव्हुल कार्य हेतु तैयार किया गया है। वित्तीय वर्ष 2020-21 में आयी विषण बाढ़ एवं अतिवृष्टि के कारण पथ में तीन स्थानों पर कटाव हो गया। पथ नालू रखने हेतु ईंट का टृकड़ा भरने का प्राक्कलन तैयार किया गया है। ज्ञातव्य हो कि इस पथ पर कालीकरण पूर्व में ही करा दिया गया था।

वर्णित कार्य का प्रशासनिक स्वीकृति विभागीय पत्रांक- CE-4(HQ) 3054-04-30/2020-44 अनु 0 दिनांक- 18.06.2020 के द्वारा प्राप्त है। जिसका छाया प्रति संलग्न।

यह प्राक्कलन किये गये कार्य के आधार पर तैयार किया गया है। प्राक्कलन वत्तीमान अनुसूचित दर पर तैयार किया गया है।

20/11/2020
कर्तीय अभियंता
कुशेश्वरस्थान

20/11/2020
सहायक अभियंता
कुशेश्वरस्थान

20.11.20
कार्यपालक अभियंता,
ग्रा.का.वि. कार्य प्रमंडल, बिरौल।

Detailed estimate for motorable of road from T06 to Pakahi

- 1 Supplying of brick bats including labours for laying dry graded brick bats including the cost of labour material all complete job

Chainage	Length(m)	Breadth(m)	Depth(m)	Qty(m)	
0	10	3.3+2/2	82.80	132.5	127.20 M ³
	24	3	2	144	
	10	3.75	2.5	93.75	
150	3	3	0.35	3.15	
389	13	3	0.25	9.75	
405	7	3.5	0.25	6.125	
415	4	4.2	0.25	4.2	
844	20	8+5/2	1.5	195	
			TOTAL	588.475	575.825 M ³

575.825 M³ @ 1867.76

Add for Gst 12% 181895.6 Re. 1290.60 = 00

Add for Ic 1% 10991.3 Re. 10755 = 00

1242017

$$SF [575.82 M^3 \times 1867.76 \times 1.12] = Re. 61,240 = 00$$

Re. 12,76,528 = 00.

Kusheshwarasthan
26/11/2020

Q. 01/2021

JE
Kusheshwarasthan

AE
Kusheshwarasthan

EE
Birwal

RECEIVED BY THE ENGINEER, DATED 26/05/2021
RECEIVED - 747 / RECEIVED - 17.04.21 / 3. ERT - 2021-04-01
Date 17.04.2021

Post - Fees to T/A 78 Re. 12,76,528 = 00.
(Rupees Twelve Lacs Seventy Six Thousand Five Hundreds Forty-Eight) only.

Q. 05.21

Superintending Engineer
RWD Works Circle, Darbhanga
06/05/2021